

Meningkatkan Kinerja Microbial Fuel Cells (MFCs): Model Prediksi Transien untuk Optimasi Sistem Bioenergi Masa Depan

Title	Meningkatkan Kinerja Microbial Fuel Cells (MFCs): Model Prediksi Transien untuk Optimasi Sistem Bioenergi Masa Depan
Abstract	
Authors	R Ropiudin
Journal Name	https://myteknologia.com/2023/04/29/meningkatkan-kinerja-microbial-fuel&#8230; , 2023
Publish Year	2023
Citation	(not set)
Url	<a (mfcs):="" bioenergi="" cells="" depan"="" fuel="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kinerja="" masa="" meningkatkan="" microbial="" model="" optimasi="" prediksi="" sistem="" transien="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Meningkatkan Kinerja Microbial Fuel Cells (MFCs): Model Prediksi Transien untuk Optimasi Sistem Bioenergi Masa Depan"
Author	ROPIUDIN, S.TP, M.Si